

PINTURA CIELOS

Látex ultramate para cielos livianos y losas

DESCRIPCIÓN

Protecto Cielos es un producto que combina precio y desempeño, es una pintura de acabado muy mate, fabricado con la mejor resina látex. Ideal para ser aplicado en ambiente exteriores e interiores, sobre superficies de cielo raso, gypsum y fibrocemento.

USOS

Ideal para dar acabado a sus cielos rasos o losas, ya que por sus características permite disimular imperfecciones u ondulaciones de los cielos, al ser un producto ultramate, evita el reflejo de la luz que es el responsable de resaltar dichas imperfecciones. Uso exterior o interior.



VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Muy buen cubrimiento y blancura.
- ✓ Muy buena resistencia al medio ambiente tropical.
- ✓ Bajo Olor.
- ✓ Bajo VOC.
- ✓ Salpique mínimo y secado rápido.
- ✓ Acabado mate.
- ✓ Especial para cielos.

PRESENTACIONES

Galón: 3,785 Litros.

Cubeta de 5 galones: 18,925 Litros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD (MÉTODO)	VALOR	UNIDADES
Peso por galón	5.0 – 5.2	kg/gal
Rendimiento	25 – 30	m2/gal
% Sólidos por peso	46 – 50	%
% Sólidos por volumen	27 – 31	%
Contenido de VOC	<50	g/L
Viscosidad	90 – 100	KU
Métodos de Aplicación	Bocha, rodillo, pistola	-
Limpieza de Equipo	Agua y detergente	-
Color	Blanco	-
Brillo a 60°	0 – 5	%
Tipo Genérico	Acrílica de vinilo	-
Secado a 25°C	Tacto	1 h
	Repinte	4 h
Dilución	Listo para usar	-

RENDIMIENTO

42-46 m2/gal (Teórico a 1 mils de espesor)

El rendimiento puede verse afectado por irregularidades de la superficie, método de aplicación, espesor de la película e intensidad del color del acabado y la base donde se aplica.

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la Superficie

Toda superficie a pintar debe estar seca, limpia y libre de suciedades, grasa, cera, pintura desprendida por mal estado, tizado, hongos y otros contaminantes.

Concreto Nuevo: Esperar 28 días de fraguado para la aplicación de una primera mano de Sellador 2015 para concreto. De existir grietas o fisuras utilizar Masilla para paredes 675 en interiores o masilla para exteriores Sellatec 6235 en exteriores. Aplicar una primera mano de Bloqueador de manchas Stain Killer 6310 o el Sellador 2015 para concreto. En caso de existir cabezas de tornillos expuestas proteger con una base anticorrosivo Tipo Minio Rojo 612 o con Corrotec mate.

Preparación del producto y Aplicación

Aplicar generosamente con brocha, rodillo o pistola, dos manos pueden proveer los mejores resultados. Evite aplicar en superficies cuya temperatura sea inferior a 10°C (50°F). Para aplicaciones exteriores y ante amenaza de lluvia considerar que el producto requiere de cuatro horas mínimo de secado para no ser afectado por la lluvia. No se recomienda usarse como base en pinturas para pisos.

ADVERTENCIAS Y PRECAUCIONES

Aplique en ambientes ventilados. Lávese las manos con agua y jabón después de la manipulación del producto. Para desechar combine el producto líquido con arena diatomita evitando el contacto directo con el suelo. Entregue el sólido a la entidad autorizada de recolección de desechos sólidos. Evite la descarga a fuentes de agua. Mantenga fuera del alcance de los niños. Consulte la Hoja de seguridad MSDS.

INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Para, mayor información, otros usos o asesorías, consulte la hoja técnica de producto, al asesor técnico o al área de servicio al cliente:

servicioalclienteCR@pintuco.com

servicioalclienteSV@pintuco.com

servicioalclienteGT@pintuco.com

servicioalclienteHN@pintuco.com

servicioalclientePA@pintuco.com

servicioalclienteNI@pintuco.com

Registro Sanitario de Costa Rica: No. Registro: Q-68511-6.1, Q-68512-6.1

FABRICANTE

Costa Rica: Pintuco® Costa Rica PCR S.A. Tel: (506) 2216-6100

Panamá: Centro de Pinturas Pintuco S.A. Tel: (507) 303-9000

www.protectopinturas.com

NOTAS LEGALES: Toda la información contenida en esta ficha no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. Protecto se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con el área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación. Este producto fue elaborado por Protecto, cuyo sistema de gestión de Calidad/ Ambiental / Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a las normas ISO 9001, ISO 14001 y OHSAS 18001 respectivamente.